新生児・小児用 人工呼吸器

仕 様 書

平成22年10月25日

近江八幡市立総合医療センター

1. 技術要件の概要

- (1) 本調達物品に係る性能、機能及び技術等(以下「性能等」という。)の要求要件(以下「技術要件」という。) は別紙に示すとおりである。
- (2) 本仕様書における技術要件は近江八幡市立総合医療センター(以下「当院」という。)が必要とする最低限度の技術要件を示しており、入札機器の性能等がこれを満たしていないと判断された場合には不合格となり、落札決定の対象から除外する。
- (3) 入札機器の性能などが技術要件を満たしているか否かの判断は、入札機器に係わる技術仕様書その他の 入札通知で求める提出資料がある場合において、その内容を審査して行う。
- 2. その他(仕様に関する留意事項)
- (1) 入札機器のうち薬事法に基づく製造承認が必要な医療用具に関しては入札時点でその承認を得ている物品であり、入札機器メーカーが所有するなかで最新のモデルシリーズもしくはバージョンにて提案すること。

(要求用件)

- ※1 別紙リストに定める機種にて提案を行うこと。
- ※2 リスト内の機種で搬入、据付、配線、配管、調整等の費用がかかる場合、同費用も含めること。

(その他の要件)

- 1 搬入・設置条件について以下の要件を満たすこと。
 - 1-1 機器の搬入、据付、および試運転調整を行うこと。
 - 1-2 本装置は当院が整備した、配置スペース、電気、給排水、換気、空調等の諸条件に対し、機能可能であること。ただし、やむを得ず当院の整備した施設に改造が必要な場合は、現地確認の上、納入業者の負担で行うこと。
 - 1-3 装置の現場内設置から使用開始までの養生管理、またはそれに伴う保険等は納入業者側の負担で行うこと。
 - 1-4 落札から納入までの間に装置の仕様変更やソフトウェアのバージョンアップがあった場合は、 当院と協議の上、最新の仕様にて引き渡すこと。
 - 1-5 当院関連諸室に搬入・設置を行うこと。
 - 1-6 その他、工事関連については、以下の要件を満たしていること。
 - 1-6-1 当院が既存機器の撤去を要求する場合、その旨に応じること。
 - 1-6-2 既存機器の廃棄は当院からの請負という形で当入札に廃棄費用・マニュフェスト作製 費用を含むこと。
- 2 保守体制および保証期間について以下の要件を満たすこと。
 - 2-1 通常の使用で発生した故障の修理及び定期点検を実施できる保守体制があること。
 - 2-2 通常の業務時間において、障害連絡後速やかに対応できる体制が整っていること。
 - 2-3 機器導入後1年間は、通常の使用により故障した場合の無償メンテナンス保証に応じることが可能であること。
- 3 その他、以下の要件を満たすこと。
 - 3-1 取扱説明書を1部用意すること。
 - 3-2 設置、稼動に際し、担当者への教育訓練を行うこと。

(別紙)

※品名、規格及び数量

| 製造元 | 発売元 | 装置名 | 規格 | 数量 |
|---------|--------|--------------------------------|----|----|
| (株)メトラン | イワキ(株) | ピストンHFO/IMV新生児・小児用 人工呼吸器 ハミングX | | |
| | | (内訳) | | |
| | | ハミングX基本セット | | 1 |
| | | X架台 | | 1 |
| | | Xピストン | | 1 |
| | | BFパネル(フローセンサー付) | | 1 |
| | | X患者回路セット | | 1 |
| | | ロ元フローセンサー | | 2 |
| | | ロ元フローセンサーコード | | 1 |
| | | 加速度センサー(ディスポ) | | 5 |
| | | 呼気バクテリアフィルター | | 5 |
| | | インピーダンスバルブ | | 1 |
| | | Xシリコンエルボ(R/L) | | 1 |
| | | 22M-10Φジョイント | | 2 |
| | | 10Φストレートコネクター | | 2 |
| | | 加温加湿器 PMH7000 | | 1 |
| | | PMHホースヒーター(呼気用・130cm) | | 2 |
| | | ワイヤフック | | 1 |
| | | 温度・湿度プロ一ブ | | 1 |